

En bref

> La méthode de l'arbre des causes.

Cette brochure présente la méthode INRS dite de « l'arbre des causes » permettant d'identifier les facteurs ayant contribué à un accident du travail afin d'en comprendre le scénario et de proposer des actions de prévention pour éviter la survenue d'accidents similaires.

> Signalisation : pictogramme nanomatériaux.

L'INRS propose un pictogramme de signalisation des nanomatériaux. Il peut être utilisé sur un panneau d'avertissement pour indiquer la présence de nanomatériaux dans un local de travail (atelier, laboratoire...) mais aussi sur les équipements de travail, les poubelles ou les armoires de stockage.

- > Chiffres clés de l'environnement édition 2013.
- > Guide méthodologique d'évaluation des émissions de GES des services de l'eau et de l'assainissement.
- > ARACT Champagne-Ardenne : TEMPO 5 entreprises témoignent.
- > Travailler avec des produits chimiques, pensez prévention des risques!

> REACH : guide à destination des fournisseurs d'articles.

Ce guide propose notamment plusieurs exemples permettant aux fournisseurs de s'acquitter de leurs obligations et se concentre également sur le calcul du seuil des 0,1 %.

- > Manuel d'utilisation de GIDAF à destination des exploitants et laboratoires.
- > Dépliant Produits Chimiques : tour d'horizon des nouveaux pictogrammes de danger.